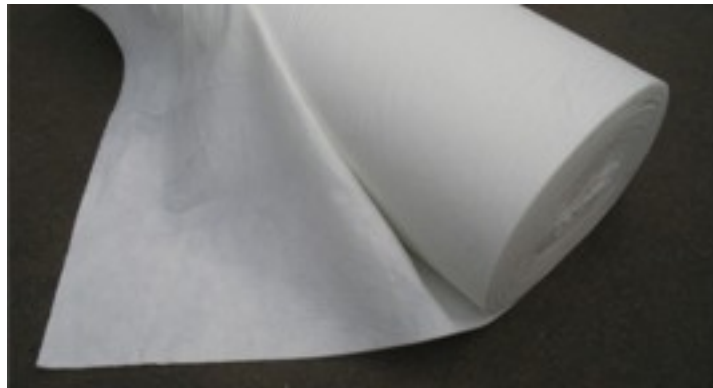


GEOTEXTIL

PÂNZĂ DE ARMARE PENTRU HIDROIZOLAȚIE LICHIDĂ

Funcția și domeniul de aplicabilitate

- Pânză de armare pentru hidroizolații lichide
- Se aplică pe terase, acoperișuri sau pereți verticali
- La încheieturile pereților și parapetilor, la îmbinări de panouri etc.



Avantajele principale

Sistem de armare cu aplicare simplă

Țesut nețesut cu rezistență mare și masă redusă pentru a nu îngreuna structura

Descrierea produsului

Țesut nețesut din poliester, folosit pentru armarea hidroizolațiilor. Tehnologie, relativ nouă, deosebit de eficientă, care sporește calitatea și durabilitatea hidroizolației, datorită capacității de absorbție fonică, a proprietăților ignifuge, a rezistenței termice și a proprietăților anti-stactice. Pânza Geotextil este folosită și în industria auto, la fabricarea mobilierului, în aplicații medicale.

Depozitare

Produsul trebuie păstrat într-un spațiu acoperit la o temperatură între 5°C și 30°C.

Compoziția chimică

100% PES (Poliester)

Caracteristici

- Aplicabilitate: Suprafețe plane,
- Culoare: **Alb**,
- Greutate: **50g/m²**,
- Lățimea benzii: **1000 mm**.

Termen de garanție

Produsul își conservă performanțele pe o perioadă mai mare de cinci ani.

Proprietăți	Metoda de testare	Unitate de măsură	Limita minimă	Ținta	Limita maximă	Valoare actuală medie
Masă	NWSP 130.1.RO(15)	g/m ²	45	50	55	50
Grosime	NWSP 120.6.RO(15)	mm	0,6	0,68	0,75	0,75
Lățime		mm	-3	1000	+3	1000
Rezistența la tracțiune Pe lungime Pe lățime	NWSP 110.4.RO(15)	N/5m	100 25	160 35	220 50	160 35
Alungirea la rupere Pe lungime Pe lățime	NWSP 110.4.RO(15)	%	25 120	35 170	50 200	42 174
Bacterii patogene	Ph.Eur.2.6.12	cfu/gm	<100	<100	<100	<100
Fermenți și mucegai	Ph.Eur.2.6.12	cfu/gm	<10	<10	<10	<10
Bacterii patogene	Ph.Eur.2.6.13	cfu/gm	0	0	0	0

Fabricat în UE



Exonerare de răspundere

Toate informațiile și recomandările tehnice din acest document se bazează pe experiența și pe testele făcute de furnizorii noștri în laboratoarele proprii. Acest document încearcă să furnizeze toate informațiile necesare utilizării cu succes a produselor pe care le comercializăm. Cu toate acestea, datorită marii variabilități a condițiilor tehnice existente în șantiere, rezultatele finale pot varia de la caz la caz. De aceea, dozajul necesar în funcție de condițiile specifice locale și/sau modalitățile cele mai bune de utilizare și aplicare, vor trebui determinate de client, prin teste făcute doar de personal calificat, în condiții reale. Produsul trebuie utilizat și depozitat conform instrucțiunilor din fișa tehnică.

Vectis TET srl-București nu-și asumă răspunderea pentru eventualele deteriorări sau rezultate defavorabile obținute în urma depozitării și /sau a utilizării defectuoase a produsului.